

Produktinformationsblad

DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2016

Leverantörens namn eller varumärke Miele

Leverantörens adress Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Modellbeteckning KWT 6833 SG

Typ av kyl-/frysprodukt

Tyst kyl-/frysprodukt	nej	Konstruktionstyp	Fristående
-----------------------	-----	------------------	------------

Vinkylskåp	ja	Annan kyl-/frysprodukt	nej
------------	----	------------------------	-----

Allmänna produktparametrar

Parameter		Värde	Parameter	Värde
Totalmått (mm)	Höjd	1920	Totalvolym (dm ³ eller liter)	503
	Bredd	700		
	Djup	746		
EEL		185.0	Energieffektivitetsklass	G
Utsläpp av luftburet akustiskt buller (dB(A) re1 pW)		35	Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller	B
Årlig energianvändning (kWh/år)		206	Klimatklass ¹⁾	N, SN, ST
Lägsta omgivningstemperatur (°C) för vilken kyl-/frysprodukten är lämpad		10	Högsta omgivningstemperatur (°C) för vilken kyl-/frysprodukten är lämpad	38
Vinterinställning		nej		

Fackens parametrar

Typ av fack	Fackens parametrar och värden			
	Fackets volym (dm ³ eller liter)	Rekommenderad	Infrysningskapacitet (kg/24 h)	Typ av avfrostning (A = automatisk avfrostning, M = manuell avfrostning)
Skafferi	nej	-	-	-
Vinförvaring	ja	503.0	12	A
Sval	nej	-	-	-
Färsvaror	nej	-	-	-
Nedkylning	nej	-	-	-
Nollstjärnigt/isfack	nej	-	-	-
Enstjärnigt	nej	-	-	-
Tvåstjärnigt	nej	-	-	-
Trestjärnigt	nej	-	-	-
Fyrstjärnigt	nej	-	-	-
Tvåstjärnig sektion	nej	-	-	-
Flextemperaturfack	-	-	-	-

För fyrstjärniga fack

Snabbinfrysningfunktion -

För vinkylskåp

Antal standardvinflaskor 178

Parametrar för ljuskälla	
Typ av ljuskälla	LED
Energieffektivitetsklass	F
Typ av ljuskälla	LED
Energieffektivitetsklass	F
Typ av ljuskälla	LED
Energieffektivitetsklass	G
Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti	24 månader
Ytterligare information	
Länk till tillverkarens webbplats, där informationen i punkt 4 a i bilagan till kommissionens förordning (EU) 2019/2019 finns	https://www.miele.com/
1) N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical	